Index of Claims

Application/Control No.

10/618,882 Examiner

Kaushikkumar Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN, CHIH-WEI

Art Unit

2188

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	aim_	n Date							Claim Date										С	laim	Date									
Final	Original	8/1/05	1/19/06									Final	Original										Final	Original						
	1	1	1										51											101						$\Box$
	2	1	1							_	L		52	Ш		$\Box$	_	_				_		102						
L	3	1	1								L		53		_	_	_			_	_	_	<u> </u>	103						4
<u></u>	4	1	1	<u> </u>	Ш	匚	_			_	⊢		54	Ш	_	4	4	_			_	4	<u> </u>	104	Щ	_			Ц	_
	5	1	1	匚		L_				_	L		55	Ш	_	_	_	_				_		105	Щ	_				$\dashv$
	6	1	1	<u> </u>		L_				_	L		56		_	_	_					_		106	Ш	_			Ц	_
	7	1	1	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>				  -		57	Ш	_	_	_				$\perp$	_	<u> </u>	107	Ш	_			Ц	$\dashv$
	8	1	1	<u> </u>		_	L			_	L		58	Ц	4	_	_	_				4	<u></u>	108	$\square$	_	$\Box$			_
	9	1	1	<u> </u>						_	L		59	Ш	_	_	_	_				_		109	$\sqcup$					_
	10	1	7		Щ	<u> </u>		_		_	_		60	$\sqcup$	_	_	_	_				4	<u> </u>	110	$\sqcup$	_			Ш	
	11	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L		61	Щ	_	_	_	_			_	4		111	Щ				$\sqcup$	_
	12		L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	Щ	_	L		62	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	_				4		112					$\sqcup$	_
	13	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	L		63	$\sqcup$		_		_			_	4	<u> </u>	113	Ш				Ш	_
	14	_		<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>		Ш		_		64	Щ	_	_	_	_		_		4	<u></u>	114	Ш				Ш	_
	15	<u> </u>	$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	-		65	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	_		_	_	4	<u></u>	115	Н	_			Ш	_
	16	L_	_	_		_	L		_	_	  -		66		-	_						4		116	$\sqcup$	_			Ш	_
	17			_			L.		_	_	$\vdash$		67		_	_		$\dashv$	_	Щ		4	<u> </u>	117	$\sqcup$	_			Ш	$\dashv$
	18	_		_		_	_	_		_	  -		68		-	_	_	_	_		_	4	<u> </u>	118	Ш	_			Ш	$\dashv$
<u> </u>	19		<u> </u>	<u> </u>		_	L			_	⊢		69			-	_	_	_	Щ		_	<u> </u>	119		_				_
	20	<u> </u>	L		L.,	<u> </u>	L	L			L		70	$\sqcup$	4	_	_	_	_			_	<u> </u>	120	$\sqcup$	_			$\sqcup$	$\dashv$
	21	_					_			_	<u> </u>		71	Ш	_	_			_			4	<u> </u>	121	Ш				Ш	$\dashv$
	22	L	L	L	ļ		<u> </u>	L.,			 		72	Ш	4	_	_	4	_			4		122	$\square$	_	_	_	-	$\dashv$
	23	Ш		<u> </u>		<u> </u>	L				⊢		73	Ш	_	_	_	_				_	<u> </u>	123	Ш	_	_		$\sqcup$	_
	24	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	L		74	Ш	4	_	_		_			4	<u> </u>	124	Ш	_			$\sqcup$	_
	25	L	L_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L		75	Ш	4	_			_			_	L_	125	L	_			Ш	_
	26		L			_		Ь.			<u> </u>		76	<u> </u>	_	_						_		126					Ш	_
	27			_		_	<u> </u>	<u> </u>			<u>_</u>		77		_			_				_		127	Ш				Ш	_
	28	<u>_</u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>			$\vdash$		78	Ш	_	_	_	_	_			_	<u> </u>	128	$\square$	_		_		_
	29			<u> </u>	L		<u> </u>	L			L		79	Щ	_	_	_	_			_	_	ļ	129						_
L	30			_				<u>.</u>			$\perp$		80	<u> </u>	_	_		_		_		_	_	130	$\sqcup$	_			Ш	_
	31			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ				$\perp$		81	Ш	_	_	_	_				_	<u> </u>	131						
	32	<u> </u>	L	ᆫ			ļ				L		82		_	_	_					_	<u></u>	132					Ш	_
	33	<u> </u>	L.	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	L		83	$\sqcup$		_	_	_			_	_		133	Ш				Ц	_
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	L_		L		84	$\sqcup$	_	_		_ļ		Ш	$\sqcup \bot$	_		134	-			ļ	$\sqcup$	_
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	L		85	$\sqcup$		_	_	_		Ш	$\sqcup$	_		135	$\sqcup$				Ш	_
	36	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		L		86	$\sqcup$	_	_	_	_		$\Box$	$\perp$	_	<u> </u>	136	Ш				Ц	_
	37	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ь.	Ш		L		87	Ш		_		ļ		Ш		4		137	Щ			_	Щ	ļ
	38	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	Ш		L		88		_	_		_			$\sqcup$	4	<u> </u>	138	Ш			_	Щ	_
	39		<u> </u>	<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		L		89	Ц	ļ			_			Щ.	_		139	$\sqcup$		Щ	<u> </u>	Ш	_
	40	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	1	<u>L</u>		_	L		90	$\sqcup$	_	_				Щ	$\sqcup$	4	<u> </u>	140	_		$\vdash$		Ш	_
<u></u>	41	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L		91	$\sqcup$	4	_	_	_	_		$\dashv$	4	<u></u>	141	$\sqcup$		<u> </u>	_	$  \_  $	_
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L		92	$\sqcup$	_	_	_	_	4		$\vdash$	4		142	-	_	<u> </u>		$\vdash \dashv$	_
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L			L		93	$\sqcup$	_	_		_	_	Ш	4	4		143	$\sqcup$		_	L	$\sqcup$	$\dashv$
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L		94	$\sqcup$	_	_		_	_		$\perp$	_	<u> </u>	144	Щ		Ш		$\sqcup$	_
L	45	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	L		95			_					$\sqcup$	4	<u> </u>	145	Ш		Ь.		$\sqcup$	
<u></u>	46	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	L	L		L		96	Н				_	_	_	$\perp \downarrow$	4	<u> </u>	146	Ш		L_	<u> </u>		$\dashv$
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L		97	$\vdash$		_		_			_	4	<u> </u>	147	Ш		Ш		$\sqcup$	_
<u> </u>	48		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		-	⊢		_	L		98	$\vdash$	_	-		_	-		_	$\dashv$	<b>—</b>	148	$\vdash \vdash$		_	_	$\sqcup$	$\dashv$
<u></u>	49	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	<del> </del>		_	-		99	$\sqcup$	_	_	_					4	<u></u>	149			Ш	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_
	50	1	ı	ł	1	1	1	l	١ .	1			100	ıl	- 1			- 1				- 1	ı	150	l l				ı	. 1